

ABB Stotz S&J Schaltaktor 4F 16/20C-Load SA/S4.16.5.1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6510534
EAN	4016779708289
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDG110133R0011
Hersteller-Typ	SA/S4.16.5.1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Schaltaktor

Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Andere Bussysteme	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Vor Ort-/Handbedienung	
Max. Schaltleistung	3680W
Geeignet für C-Last	
Max. Anzahl der Schaltausgänge	
Busankopplung inklusive	
Schutzart (IP)	



ABB Stotz S&J Schaltaktor 4F 16/20C-Load SA/S4.16.5.1 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Vor Ort-/Handbedienung, Max.

Schaltleistung 3680W, Geeignet für C-Last, Max.

Anzahl der Schaltausgänge 4, Busankopplung inklusive, Schutzart (IP) IP20, Max.

Schaltstrom 16A, Schaltet mit potenzialfreien Kontakten unabhängige elektrische Verbraucher.

Die 16/20 AX, C-Last-Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit

hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669.

[ABB Stotz S&J Schaltaktor 4F 16/20C-Load SA/S4.16.5.1 online kaufen](#)

